

## KBT600VE




Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	T-образная вытяжка
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь + стекло
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709289713
Эстетика	Универсальный
Цвет	Нержавеющая сталь и стекло
Отделка	Матовая
Логотип	Шелкография



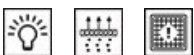
## Управление

Управление	Электронное управление (кнопки)
------------	---------------------------------

## Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Программирование времени	

## Технические характеристики



Количество ламп подсветки	2	Жироулавливающие фильтры	Алюминий
Тип подсветки	LED	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Мощность ламп подсветки	1.3 Вт	Диаметр воздуховода	150 мм
Шкала цветовой температуры света (°K)	3000 °K	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Максимальная производительность	730 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	500 мм
Мощность мотора	230 Вт	Обратный клапан	Да
Количество фильтров	1		

	Максимальная производительность [м <sup>3</sup> /ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	243	48
2-я скорость	332	55
3-я скорость	451	62
Интенсивный режим	677	71

## Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

## Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC <sub>hood</sub> )	60 кВт/год	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE <sub>max</sub> )	61 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление при интенсивном режиме	70 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	29,1	Энергопотребление в режиме ожидания	0,22 Вт
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F)	1,0
Эффективность освещения (LE)	68,5 lux/W	Индекс энергоэффективности	57,4
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	433 м <sup>3</sup> /ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	81,1 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P <sub>ber</sub> )	451 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W <sub>ber</sub> )	158 Вт
Производительность на минимальной скорости	243 м <sup>3</sup> /ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	451 м <sup>3</sup> /ч	Средняя освещенность варочной поверхности (E <sub>middle</sub> )	178 lux
Производительность в интенсивном режиме	677 м <sup>3</sup> /ч	Максимальный уровень шума	62 дБ(А)
Акустическое давление на минимальной скорости (SPE <sub>min</sub> )	47 дБ(А)		

## Электрическое подключение

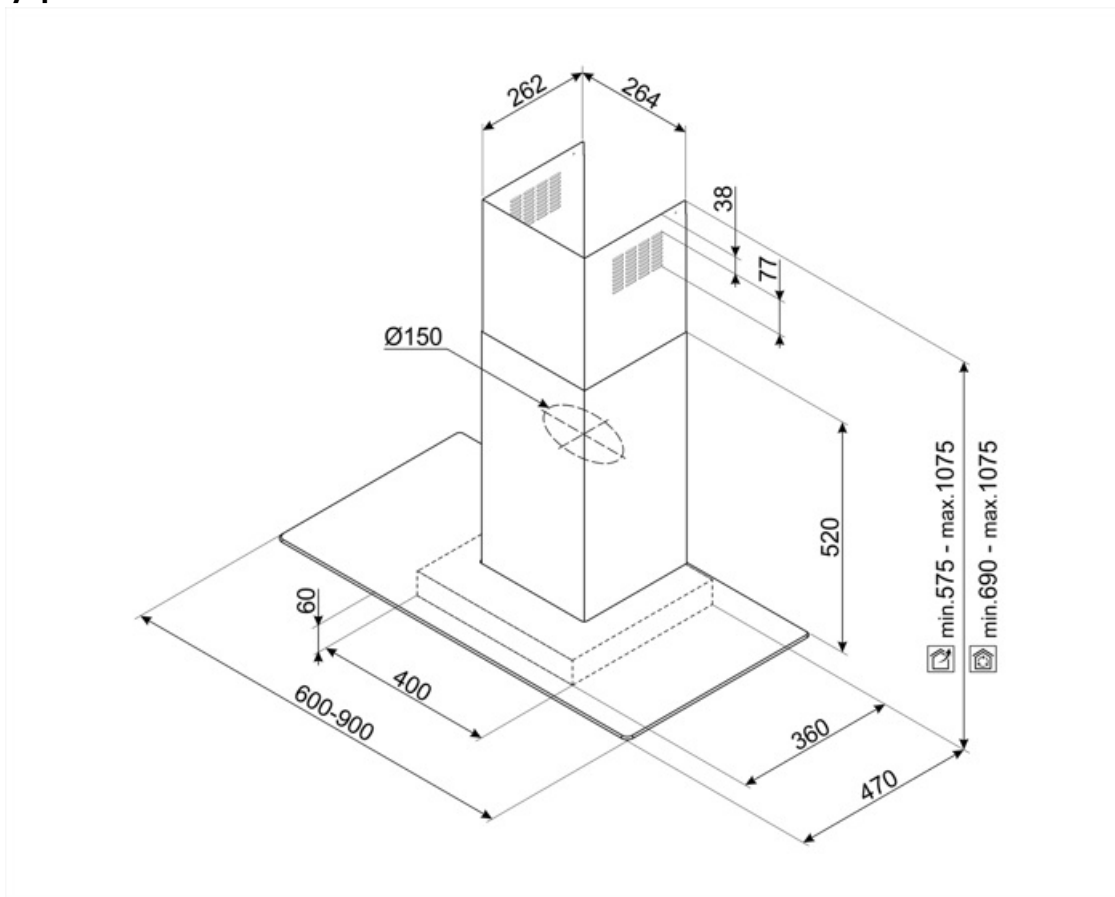
Номинальная мощность 233 Вт  
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50-60 Гц  
Длина электрического кабеля 1500 мм

## Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр No  
Пульт дистанционного управления No

Расширение дымохода No  
Диаметр воздуховода No

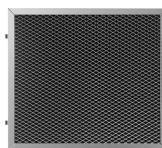


## Совместимые Аксессуары



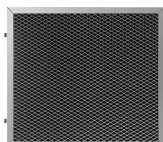
### KITCEKBT

Воздуховод, размер 261,5x260x830 мм  
Подходит для Т-образных вытяжек КВТ\*  
и КВСТ\*, максимальная высота 1380 мм  
Нержавеющая сталь



### KITFCKBT




Угольный фильтр для моделей КВТ \* /  
КВСТ \* - 1 шт.



### KITFCKBTR

Регенерируемый угольный фильтр (1  
штука) подходит для всех моделей  
КВТ/КВСТ. \* Его можно мыть в  
посудомоечной машине до 12 раз и  
сушить в духовке при температуре не  
более 90° в течение 60 минут. Размер  
237,5x245x10 мм

## Symbols glossary

- |   |   |
|---|---|
|  <p>24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии.</p> |  <p>Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.</p> |
|  <p>Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.</p>  |  <p>Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.</p>                                |
|  <p>Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.</p>   |  <p>Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.</p>                                       |
|   |   |